

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 16/05/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Máquina de Lavar Roupa Barreira Sanitária Elétrica 180 Litros

Informacoes do Produto

SKU:	UD2021.200	Modelo:	Gelados
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	Gelados

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa de barreira sanitária elétrica com 180L de capacidade. Tambor e envolvente em aço inoxidável e alta centrifugação (939 rpm). Ideal para ambientes que exigem máxima higiene.

Descrição Completa

Máquina de Lavar Roupa de Barreira Sanitária — Principais Vantagens

Concebida para ambientes que exigem os mais elevados padrões de higiene, esta máquina de lavar roupa de barreira sanitária elétrica é ideal para lavandarias industriais em hospitais, lares e outras instalações de saúde. A sua construção robusta e funcionalidade de barreira garantem a separação eficaz de roupa suja e roupa limpa, prevenindo a contaminação cruzada e protegendo a saúde dos utilizadores e funcionários.

Equipada com o programador Aries Elite, totalmente programável, permite adaptar os ciclos de lavagem a diferentes tipos de tecidos e níveis de sujidade, otimizando o consumo de água e energia. A alta velocidade de centrifugação de 939 rpm com um fator G de 370 assegura uma remoção eficaz da água, reduzindo significativamente o tempo de secagem e os custos operacionais da lavandaria.

O design em aço inoxidável robusto e a grande abertura da porta facilitam a carga e descarga, otimizando o fluxo de trabalho. Além disso, a facilidade de acesso a todas as partes essenciais da máquina simplifica a manutenção, garantindo uma vida útil longa e um desempenho consistente.

Aplicações

Esta máquina de lavar roupa de barreira sanitária é indispensável em lavandarias de grande volume, como hospitais, clínicas, lares de idosos e hotéis que operam com elevados níveis de exigência sanitária. É igualmente adequada para lavandarias industriais e serviços de catering que necessitam de processar grandes quantidades de roupa com a máxima eficiência e rigor.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade do Tambor (1/10)	18 kg
Capacidade do Tambor (1/9)	20 kg
Volume do Tambor	180 Litros

Diâmetro-Profundidade do Tambor	750-409 mm
Velocidade de Lavagem	42 rpm
Velocidade de Centrifugação	939 rpm
Fator G	370
Aquecimento Elétrico	12/18 kW
Vapor	3-8 bar
Potência do Motor	2,2 kW
Tensão Elétrica	3x400+N V
Ligação de Água	3/4" BSP
Ligação de Vapor	1/2" BSP
Válvula de Drenagem	Ø 76 mm
Dimensões (LxPxA)	900x1145x1455 mm
Dimensões da Embalagem (LxPxA)	1010x1235x1610 mm
Peso Bruto	485 kg
Peso Líquido	430 kg